(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年9月1日(01.09.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/081507 A1

(51) 国際特許分類7: H04M 1/725, G06F 13/00, H04M 11/00, H04N 1/21, H04Q 7/38

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/000912

(22) 国際出願日:

2005年1月25日(25.01.2005)

(25) 国際出頭の含語:

日本籍

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特顯2004-032321

2004年2月9日(09.02.2004) JP (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電 器產業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真 1 0 0 6 番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 森 康浩 (MORI,

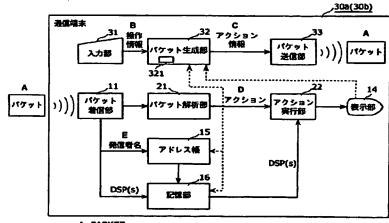
Yasuhiro).

(74) 代理人: 新居 広守 (NII, Hiromori); 〒5320011 大阪府 大阪市淀川区西中島3丁目11番26号新大阪末広 センタービル3F 新居国際特許事務所内 Osaka (JP).

「稳集有1

(54) Title: COMMUNICATION TERMINAL AND COMMUNICATION METHOD

(54) 発明の名称: 通信端末及び通信方法



A. PACKET

30a.. COMMUNICATION TERMINAL

31.. INPUT UNIT

B.. OPERATION INFORMATION 32. PACKET GENERATION UNIT

C., ACTION INFORMATION

33.. PACKET TRANSMISSION UNIT 11.. PACKET RECEIVING UNIT

21.. PACKET ANALYZING UNIT D. ACTION

22. ACTION EXECUTION UNIT

14. DISPLAY UNIT

E. SENDER'S NAME

15.. ADDRESS BOOK

18., STORAGE UNIT

communication terminal capable of easily establishing communication with a partner terminal and actively transmitting user s feelings for the partner generated from time to time. Communication terminals 30a, 30b communicate with a partner terminal via a transmission path 90 and include: an input unit (31) for receiving operation by a finger including tapping; a packet generation unit (32) for generating a packet as data describing an action which is an operation to be executed by the partner terminal, according to the operation received; a packet transmission unit (33) for transmitting the generated packet to the partner terminal; a packet reception unit (11) for receiving the packet transmitted; and an action execution unit (22) for executing the action described in the received packet.

(57) Abstract: There is provided a

(57) 要約: 本発明は、相手端末 との通信の確立が容易で、ふと した時に生じる相手への想いを積 極的に伝えることができる通信端 末を提供する。通信端末30a. 306は、伝送路90を介して相 手端末と通信するものであって、

タッピングを含む指による操作を受け付ける入力部31と、受け付けられた操作に基づいて、相手端末が実行すべ き動作であるアクションを

/袋葉有/